

## 3C认证变更怎么办理，3C派生怎么办理？

产品名称	3C认证变更怎么办理，3C派生怎么办理？
公司名称	国瑞中安集团CRO机构
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层
联系电话	18123734926 18123734926

## 产品详情

本文主要介绍3C认证派生和CCC变更！详情请来电咨询

### 1、派生OEM/ODM模式：

理解3点即可：产品设计、知识产权、质量责任方

ODM模式：

产品设计、知识产权、质量责任方均属于生产企业，进行ODM贴牌生产；

OEM模式：

产品设计、知识产权、质量责任方均属于制造商，制造商认可生产企业同类产品的工检报告；提供方案让生产企业进行加工生产

委托人：也称申请人、认证委托人；是证书持证人、申请书签字盖章公司；

生产者：也称制造商、制造厂商；

生产企业：也称生产厂、产品加工厂

### 2、CCC派生申请：

确认OEM/ODM模式；

原型锁定模式的话，派生只能沿用同一模式获证；

原型未锁定模式（即是：委托人、生产者、生产企业均为同一厂家的情况），让

客户提供ODM/OEM协议，按客户要求锁定派生模式；

例1：原型为A--A--A

派生为A--A--B 或 C--A--B（OEM模式）

派生为A--D--A 或 E--D--A（ODM模式）

例2：原型为A--A--B（已锁定OEM模式）

派生只能为A--A--C 或 D--A--C

例3：原型为A--A--B（已锁定ODM模式）

派生只能为A--C--B 或 D--C--B

以上3个例中，委托人也就是持证人A变化的时候，需要持证人的授权书，授权派生后的委托人引用其原型报告及证书的数据和结论。

对于ODM派生，关键件清单中把握的原则是：相同元器件有几个的情况下，可以减少，但是不能增加或者改变；

如果原型不是本实验室出具，请提供派生情况说明。

### 3、CCC派生资料：

不下实验室：需要提供资料

- 1、中英开案表，
- 2、产品一致性承诺书带铭牌（双方盖章：型号不一致要打勾）
- 3、合作协议（双方盖章：乙方是生产厂）
- 4、系列型号申请（要差异说明，申请人盖章）
- 5、派生说明（申请人盖章）
- 6、中文铭牌 -（注意名称，型号符号）
- 7、营业执照，
- 8、提供产品使用说明书+照片（开案表有的公司都要提供营业执照）。

注意：（不下实验室没有3C报告）

下实验室：

- 1、中英开案表，

- 2、合作协议（双方盖章），
- 3、系列型号申请（要差异说明，申请人盖章）
- 4、派生说明（申请人盖章），
- 5、中文铭牌，
- 6、提供母报告
- 7、派生确认表 是指原3C报告（下的不是之前原报告的实验室需要整理EMC+安全清单WORD档）
- 8、营业执照。

#### 4、派生注意事项：

- 1、OEM必须要下实验室；
- 2、产品名称不一样要下实验室；
- 3、派生证书型号多母证书型号不能做，下实验室也不可做；
- 4、另单独派生申请人，需要提供授权书；
- 5、清单证书暂停可以更换输出一样的参数清单证书号；
- 6、派生生产厂需要工厂审查。

#### 5、CCC认证变更申请：

首先确认好具体的变更内容（最终变更内容），如果变更内容不能确定的话，补充测试也不能确定具体项目；

CCC最新通知（无正式文件）：只要不是纯换版，有任意的其他变更内容，均需要出具完整报告（即包括安全和EMC的描述报告P-S/P-E都要出具），

这个主要是针对审厂人员审厂时候变更报告中有最终的元件清单和最终样品的照片，便于核对一致性；

原型报告如果不是本实验室出具，提供资料时请一并提供原报告电子档及证书复印件（包括本次变更前的所有变更）；

提供安全和电磁兼容最终清单WORD版；提供的样机也需要提供最终样机，不能使用变更前的样机进行送样；同时提供一个历次变更清单(包括申请号及对应的报告号)

#### 6、CCC报备电源适配器资料:

- 1、CCC原本的形式报告（EMC+安全）
- 2、电源适配器的CCC证书和形式报告（EMC+安全）

- 3、新的关键元器件清单
- 4、电源适配器铭牌和照片（可以提供样品）
- 5、营业执照（递交申请需要）
- 6、开案申请表

#### CCC变更

CCC变更生产厂地址资料：

- 1.生产厂新的营业执照或者租赁合同
- 2.开案申请表（中英文）

注：生产厂有任何变动都需要进行工厂审查

#### CCC增加型号

- 1.差异说明
- 2.产品铭牌
- 3.CCC原报告
- 4.开案申请表

报备电源注意事项：

- 1.电源适配器没有CCC 报告需要补测雷击测试
- 2.报备需要电压相同，电流只可以大于不可以小于本机实际电流
- 3.1606类的报备电源需要补测试费（差不多一个1606的测试费）
- 4.电源适配器不可以做随机测试，电源在CCC强制性范围内
- 5.如整机外壳是HB材料过了LPS的,报备的电源没有满足LPS的话需要补防火测试（LPC是限功率输出）